

ВЕСЁЛАЯ МАТЕМАТИКА





- ❖ **ВЕСЁЛЫЕ ЗАДАЧИ**
- ❖ **ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ**
- ❖ **ЧИСЛОВЫЕ ЦЕПОЧКИ**
- ❖ **СЧИТАЙ, СМЕКАЙ,
ОТГАДЫВАЙ**
- ❖ **СОСТАВИТЕЛЬ**



ВЕСЁЛЫЕ ЗАДАЧИ

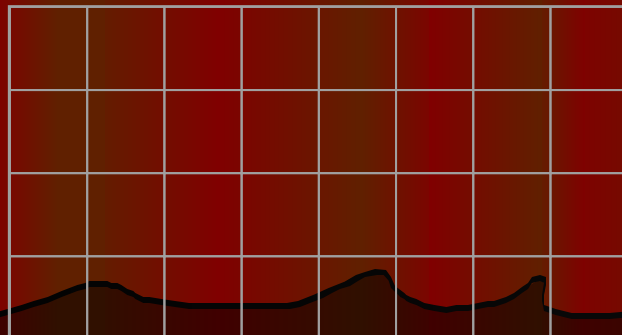
- По тропинке зайчик шёл,
Подосиновик нашёл.
Походил вокруг осин
И нашёл ещё один.

- ? Сколько всего
подосиновиков нашёл
зайчик?



ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ

- Запиши число 55, используя для этого арифметические знаки действий и пять четвёрок.
- Не отрывая карандаша от бумаги, раздели прямоугольник на две такие части, чтобы из них можно было сложить квадрат.



ПОДУМАЙ И ОТВЕТЬ

- Вставьте в квадраты
числа

$$12 - \square = 8$$

$$\square - 6 = 9$$

$$15 - 8 = \square$$

$$\square - 5 = \square$$

$$9 + \square = 12$$

- Определите
лишнее число

15, 18, 20, 3, 45,
37.

14, 19, 25, 38, 412,
52.



ЧИСЛОВЫЕ ЦЕПОЧКИ

+7

-6

+9

- 8

+2

5

-4

-5

-3

-2

-1

0

1

2

3

4

5

6



СЧИТАЙ, СМЕКАЙ, ОТГАДЫВАЙ

□ Какие цифры скрыты?

$$\square \square \square \square - \square \square \square = \square$$

□ Восстановите пропущенные цифры

$$\begin{array}{r} * * 1 2 * \\ - 1 9 * * 5 \\ \hline 2 4 2 4 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 2 3 6 * \\ + * 9 * * 6 \\ \hline * 6 * 4 3 * \end{array}$$



СЧИТАЙ, СМЕКАЙ, ОТГАДЫВАЙ

- Исправьте ошибку: переложите одну из палочек так, чтобы получилось верное равенство.

$$VI - IV = IX$$

- Вычислите значение выражения (□ – ▲) : ●
если □ - наибольшее трехзначное число,
 ▲ - наибольшее двухзначное число,
 ● - наибольшее однозначное число.

